

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ซอยร่วมใจพัฒนา หมู่ที่ 3 ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 164.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 734.00 ตารางเมตร (รายละเอียดตามปริมาณและแบบแปลนที่กำหนด) ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมือง จังหวัดยะลา
/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองสะเตงนอก
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 549,000.- บาท (ห้าแสนสี่หมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
3. ลักษณะงาน
 - ค่างานต้นทุนงานทาง
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 6 มกราคม 2559 เป็นเงิน 527,000.- บาท (ห้าแสนสองหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 รายงานผลการกำหนดราคากลาง 2 หน้า
 - 5.2 สรุปราคากลางค่าบำรุงรักษาระบบโครงข่ายทาง 1 หน้า
 - 5.3 รายละเอียดการประมาณราคา และข้อมูลประกอบการประมาณราคา 3 หน้า
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายสสิกร ยีเส้น ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง
 - 6.2 นายสำราญ สุหลงกูด ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานช่าง 4
 - 6.3 นางสาวอินทัย แก้วบรรณัฐ ตำแหน่ง นายช่างเขียนแบบ 5



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง เทศบาลเมืองสะเตงนอก โทร ๐ - ๗๓๒๖ - ๔๕๒๒

ที่ ยล ๕๒๙๐๗/

วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๔ โครงการ

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองสะเตงนอก/หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

๑. เรื่องเดิม

ตามคำสั่งเทศบาลเมืองสะเตงนอก ที่ ๑/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๕๙ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง จำนวน ๔ โครงการ

๑. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยนิมบารู ๑ (เอ็มวู้ด) หมู่ที่ ๓ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

๒. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยร่วมใจพัฒนา หมู่ที่ ๓ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

๓. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยกูโบร์ลาแล หมู่ที่ ๑๒ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

๔. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยพุทธชาติ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

(รายละเอียดตามเอกสารหมายเลข ๑)

๒. ข้อเท็จจริง

ตามข้อ ๑ คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ประชุมพิจารณากำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๔ โครงการ

๑. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยนิมบารู ๑ (เอ็มวู้ด) หมู่ที่ ๓ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

๒. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยร่วมใจพัฒนา หมู่ที่ ๓ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

๓. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยกูโบร์ลาแล หมู่ที่ ๑๒ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

๔. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยพุทธชาติ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา (ตามแบบแปลนที่เทศบาลฯกำหนด)

และที่ประชุมได้มีการพิจารณาโครงการดังกล่าว รายละเอียดปรากฏตามรายงานการประชุม (เอกสารหมายเลข ๒)

๓. ข้อกำหนด

๑. มติ ครม.เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๕๕ ให้ส่วนราชการ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐต้องถือปฏิบัติตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๕๕ หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ (เอกสารหมายเลข ๓)

๒. มติ ครม.เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๕๐ ให้คำนวณค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงานจำนวนร้อยละ ๕ ของราคากลางที่คำนวณได้จนกว่าสถานการณ์จะกลับคืนสู่ภาวะปกติตามมติ (เอกสารหมายเลข ๔)

๔. ข้อพิจารณา

คณะกรรมการได้กำหนดราคากลางตามโครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต จำนวน ๔ โครงการ

๑. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยนิบงบารู ๑ (เอ็มวู้ด) หมู่ที่ ๓ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา จำนวนเงิน ๒,๒๓๔,๐๐๐.- (เอกสารหมายเลข ๒) กำหนดระยะเวลาในการดำเนินการ ๑๒๐ วัน บวกเพิ่มระยะเวลาก่อสร้างอีกร้อยละ ๕๐ อีก ๖๐ วัน (ตามมติคณะรัฐมนตรี) รวมระยะเวลาก่อสร้าง ๑๘๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามในสัญญา และพิจารณาแบ่งงวดงานเป็น ๒ งวด (เอกสารหมายเลข ๕)

๒. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยร่วมใจพัฒนา หมู่ที่ ๓ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา จำนวนเงิน ๕๒๗,๐๐๐.- (เอกสารหมายเลข ๒) กำหนดระยะเวลาในการดำเนินการ ๖๐ วัน บวกเพิ่มระยะเวลาก่อสร้างอีกร้อยละ ๕๐ อีก ๓๐ วัน (ตามมติคณะรัฐมนตรี) รวมระยะเวลาก่อสร้าง ๙๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามในสัญญา และพิจารณาแบ่งงวดงานเป็น ๑ งวด (เอกสารหมายเลข ๕)

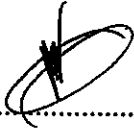
๓. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยกุโบร์ลาแล หมู่ที่ ๑๒ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา จำนวนเงิน ๒,๑๔๐,๐๐๐.- (เอกสารหมายเลข ๒) กำหนดระยะเวลาในการดำเนินการ ๑๒๐ วัน บวกเพิ่มระยะเวลาก่อสร้างอีกร้อยละ ๕๐ อีก ๖๐ วัน (ตามมติคณะรัฐมนตรี) รวมระยะเวลาก่อสร้าง ๑๘๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามในสัญญา และพิจารณาแบ่งงวดงานเป็น ๒ งวด (เอกสารหมายเลข ๕)

๔. โครงการก่อสร้างถนนผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยพุทธชาติ หมู่ที่ ๑๒ ตำบลสะเตงนอก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา จำนวนเงิน ๙๙๘,๐๐๐.-บาท (เอกสารหมายเลข ๒) กำหนดระยะเวลาในการดำเนินการ ๙๐ วัน บวกเพิ่มระยะเวลาก่อสร้างอีกร้อยละ ๕๐ อีก ๔๕ วัน (ตามมติคณะรัฐมนตรี) รวมระยะเวลาก่อสร้าง ๑๓๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามในสัญญา และพิจารณาแบ่งงวดงานเป็น ๒ งวด (เอกสารหมายเลข ๕)

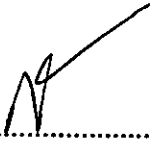
๕. ข้อเสนอ

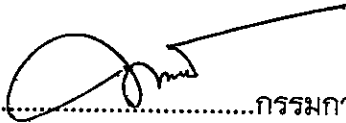
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)..........ประธานคณะกรรมการ
(นายสลีกร ยี่เส็น)


หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง


(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายสำราญ สุหลงกูด)
เจ้าหน้าที่บริหารงานช่าง ๔

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นางสาวอินทัย แก้วบรรณัฐ)
นายช่างเขียนแบบ ๕

ข้อเสนอ เพื่อโปรดพิจารณา
.....
.....

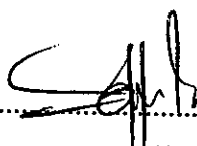
ข้อเสนอ ขอเสนอ
.....
.....

(ลงชื่อ)..........
(นางนริศรา สาและ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ)..........
(นายอาหามัด ดีอราแม)
รองปลัดเทศบาล รักษาราชการแทน
ปลัดเทศบาลเมืองสะเตงนอก

ข้อพิจารณา

- อนุมัติ
- ไม่อนุมัติ.....

(ลงชื่อ)..........
(นายเกษมสันต์ สาแม)
นายกเทศบาลเมืองสะเตงนอก

**สรุปประมาณราคากลางค่าบำรุงรักษาระบบโครงข่ายทาง
สำนักงานทางหลวงชนบทที่ 12(สงขลา) กรมทางหลวงชนบท**

วันที่ 6 เดือน มกราคม พ.ศ. 2559

ประเภทงาน 0 ซ่อมสร้างผิวทาง Asphaltic Concrete

เจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองสะเตงนอก

ปีงบประมาณ 2559

รหัสสายทาง 0 ชื่อสายทาง ซอย ร่วมใจพัฒนา

สถานที่ตั้ง อำเภอ เมือง จังหวัด ยะลา ระยะทางตลอดสายทาง 0.164 กิโลเมตร

ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง AC กว้าง 4.50 เมตร

ชนิดไหล่ทาง AC กว้าง 0.00 - 0.00 เมตร

ระยะทางดำเนินการ 0.164 กม. ผิวทางกว้าง 4.50 เมตร

วิธีที่ 2 ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+164 ระยะทาง 0.164 กิโลเมตร

วิธีที่ 1 ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+000 ระยะทาง 0.000 กิโลเมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	502,829.01	Factor F
2	แรงจูงใจในการทำงานตาม มติ ครม.	25,143.56	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.0% - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ฝนตกชุก 2.00
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	527,972.57	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (เงินห้าแสนสองหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)	527,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.164 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,213,414.63 บาท

ดังนั้นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเลขที่1..... /2559 ลงวันที่4 มกราคม 2559..... ได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบ
กำหนดให้ยึดถือราคาที่ได้รับงบประมาณเงินจ่ายขาดเงินสะสม เป็นราคากลางในการจ้างเหมาก่อสร้าง และกำหนดระยะเวลาแล้วเสร็จ
ภายใน 90 วัน จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายสสิกร ยี่เส้น)

ประธานกรรมการฯ

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ)

(นายสำรวญ สุหลงกูด)

กรรมการฯ

เจ้าหน้าที่บริหารงานช่าง 4

(ลงชื่อ)

(น.ส.อโณทัย แก้วบรรวิฐ)

กรรมการฯ

นายช่างเขียนแบบ 5

รายละเอียดการประมาณราคา 0 ซ่อมสร้างผิวทาง Asphaltic Concrete

รหัสสายทาง 0

ชื่อสายทาง ซอย ร่มใจพัฒนา

ปีงบประมาณ 2559

สถานที่ตั้ง อำเภอ เมือง จังหวัด ยะลา

ระยะทางดำเนินการ 0.164 กิโลเมตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานถางป่าขุดต่อ(ขนาดกลาง)	738	ตร.ม.	-	3.13	3.13	2,309.94	1.4429	4.50	3,321.00	
	1.2 งานขุดรื้อผิวทาง AC เดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานปรับคันทางเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานดินตีด	9	ลบ.ม.	-	19.82	19.82	187.30	1.4429	28.60	270.27	
	1.6 งานดินถม (จากการขนส่ง)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	274	ลบ.ม.	116.30	44.32	160.62	44,009.88	1.4429	231.80	63,513.20	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น	111	ลบ.ม.	598.88	92.26	691.14	76,716.54	1.4429	997.20	110,689.20	หนา 0.15 ม.
	1.10 หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 Skin Patch /ปรับระดับผิวทาง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	ลึก 0.20 ซม.
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat	738	ตร.ม.	24.06	6.09	30.15	22,250.70	1.4429	43.50	32,103.00	
	2.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	738	ตร.ม.	243.69	13.39	257.08	189,725.04	1.4429	370.90	273,724.20	5.00 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4.00 ซม.
	2.4 Reinforced Concrete	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	0.23 ซม.
3	งานผิวไหล่ทาง										
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5.00 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4.00 ซม.
4	งานตีเส้นจราจร										
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก เส้นกว้าง 0.10 ม.(ข้าง 1 เส้น)	16	ตร.ม.	-	-	280.00	4,480.00	1.4429	404.00	6,464.00	
	4.2 สีเทอร์โมพลาสติก สีแดง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 สีเทอร์โมพลาสติก สีขาว	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.4 ทาม้าลาย	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5	งานจราจรสงเคราะห์										
	5.1 งานปรับปรุง										
	5.1.1 หลักรันน้ำโค้ง ค.ส.ส.	-	หลักรัน	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักรันเมตร	-	หลักรัน	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 ป้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2 งานติดตั้งป้ายจราจร										
	5.2.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ 1	1	ชุด	-	-	4,330.00	4,330.00	1.4429	6,247.80	6,247.80	SIZE 2
	5.2.3 ป้ายจราจรแบบ บ 1/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.4 ป้ายจราจรแบบ บ 2	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.5 ป้ายจราจรแบบ บ 2/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.6 ป้ายจราจร บ 3 - บ 55	1	ชุด	-	-	3,940.00	3,940.00	1.4429	5,685.00	5,685.00	SIZE 2
	5.2.7 ป้ายจราจร บ 31/1, บ 33/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.8 ป้ายจราจร บ 34/1, บ 35/1, บ 36/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.9 ป้ายจราจรแบบ ต 1 - ต 27, ต 31 - ต 60, ต 75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.10 ป้ายจราจร ต 28 - ต 30, ต 62	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.11 ป้ายจราจร ต 61, ต 61/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
ยอดยกไป							347,949.40			502,017.67	

รายละเอียดการประมาณราคา 0 ซ่อมสร้างผิวทาง Asphaltic Concrete

รหัสสายทาง 0

ชื่อสายทาง ซอยร่วมใจพัฒนา

ระยะทางดำเนินการ

0.164

กิโลเมตร

ปีงบประมาณ

2559

สถานที่ตั้ง อำเภอ เมือง จังหวัด ยะลา

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	ยอดยกมา						347,949.40			502,017.67	
	5.2.12 ป้ายจราจรแบบ ต 63,ต 66 (1 แผ่นป้ายต่อชุด)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.13 ป้ายจราจรแบบ ต 64,ต 67	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.14 ป้ายจราจรแบบ ต 65,ต 68, ต 70	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.15 ป้ายจราจรแบบ ต 69	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.16 ป้ายจราจรแบบ ต 71	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.17 ป้ายจราจรแบบ ต 72, ต 73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.18 ป้ายจราจรแบบ ต 74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.19 ป้ายจราจรแบบ ต 74/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.20 ป้ายจราจรแบบ ต 76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.21 ป้ายจราจรแบบ ต 76/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.22 ป้ายจราจรแบบ ต 77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.23 ป้ายจราจรแบบ ต 77/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.24 ป้ายจราจรแบบ ต 78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.25 ป้ายจราจรแบบ น 1	1	ชุด	-	-	4,870.00	4,870.00	1.4429	7,026.90	7,026.90	SIZE 2
	5.2.26 ป้ายจราจรแบบ น 1/1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.27 ป้ายจราจรแบบ น 2 (1 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.28 ป้ายจราจรแบบ น 2 (2 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.29 ป้ายจราจรแบบ น 2 (3 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.30 ป้ายจราจรแบบ น 2 (4 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.31 ป้ายจราจรแบบ น 3 (1 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.32 ป้ายจราจรแบบ น 3 (2 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.33 ป้ายจราจรแบบ น 3 (3 ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.34 ป้ายจราจรแบบ น 4	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.35 ป้ายจราจรแบบ น 5	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.36 ป้ายจราจรแบบ น 6	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.37 ป้ายจราจรแบบ น 7	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.38 ป้ายจราจรแบบ น 8	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.39 ป้ายจราจรแบบ นส 1 - นส 14	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.40 ป้ายจราจรแบบ บ 3-บ 55 + ต 1-ต 27,ต 31-ต 60	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.41 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต1 - ต 27	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.42 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต31 - ต 60	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.43 ป้ายจราจรแบบ ต 31- ต 60 + ต31 - ต 60	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.44 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต 74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.45 ป้ายจราจรแบบ ต 31- ต 60 + ต 74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.46 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต 75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.47 ป้ายจราจรแบบ ต 31- ต 60 + ต 75	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.48 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต 76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.49 ป้ายจราจรแบบ ต 31- ต 60 + ต 76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.50 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต 77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.51 ป้ายจราจรแบบ ต 31- ต 60 + ต 77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.52 ป้ายจราจรแบบ ต 1- ต 27 + ต 78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.53 ป้ายจราจรแบบ ต 31- ต 60 + ต 78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.54 ป้ายจราจรแบบ น 1 + นส 1 - นส 14	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.55 ป้ายจราจรแบบ น 1/1 + นส 1 - นส 14	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.56 ป้ายจราจรแบบ น 1(2ซีน) + นส 14(2ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.57 ป้ายจราจรแบบ น 1+น1/1+ นส 14(2ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.58 ป้ายจราจรแบบ น 1+น 1/1(2ซีน)+นส 1 - นส 14(3ซีน)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	SIZE 2
	5.2.59 หลักรน้ำโค้ง ค.ส.ล.	-	หลักร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.60 หลักรกิโลเมตร	-	หลักร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.61 ป้าย กม. ขนาด 80 X 40 จร.121/56(สองหน้า)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						352,819.40			509,044.57	

รายละเอียดการประมาณราคา 0 ซ่อมสร้างผิวทาง Asphaltic Concrete

รหัสสายทาง 0

ชื่อสายทาง ขอย ร่วมใจพัฒนา

ระยะทางดำเนินการ

0.164

กิโลเมตร

ปีงบประมาณ

2559

สถานที่ตั้ง อำเภอ เมือง จังหวัด ยะลา

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	ยอดยกมา						352,819.40			509,044.57	
	5.2.62 หลักระเบียง		หลักระเบียง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.63 หลักระเบียง		หลักระเบียง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.64 Guard Rail บริเวณทางโค้ง		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.65 Guard Rail บริเวณคอสะพาน		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.66 Guard Rail บริเวณทางตรง		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.67 ติดตั้งป้ายสะท้อนแสง (2 หน้า)		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.68 ติดตั้งป้ายสะท้อนแสง (2 หน้า)		ปุ่ม	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.69 สัณฐานไฟกระพริบ + ป้าย บ 1 Size 2		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.70 ปรับปรุงสะพาน คลส		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.71 ค่าเข้าป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้าง		โครงการ	-	-	14,316.00	-	-	-	-	
	5.2.72 Timber Barricade		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
6	งานโครงสร้างระบายน้ำ										
	6.1 งานวางท่อ คลส.										
	6.1.1 ท่อ คลส. ขนาด Dia. 1- 0.60 ม. x 1.00 ม.	7	เมตร	-	-	1,874.00	13,118.00	1.4429	2,704.00	18,928.00	
	6.1.2 ท่อ คลส. ขนาด Dia. 1 - 1.00 ม. x 1.00 ม.		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.1.3 ท่อ คลส. ขนาด Dia. 2 - 1.20 ม. x 1.00 ม.		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.1.4 ท่อ คลส. ขนาด Dia. 1 - 1.20 ม. x 1.00 ม.		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.1.5 ท่อ คลส. ขนาด Dia. 1 - 1.50 ม. x 1.00 ม.		เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2 งานกำแพงปากท่อ คลส.										
	6.2.1 กำแพงปากท่อ ขนาด 3 - Dia. 1.20 ม.HW + EW		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2.2 กำแพงปากท่อ ขนาด 3 - Dia. 1.50 ม. HW + EW		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2.3 กำแพงปากท่อ ขนาด 3 - Dia. 1.00 ม.HW + EW		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2.4 กำแพงปากท่อ ขนาด 3 - Dia. 1.00 ม.HW + EW		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.2.5 กำแพงปากท่อ ขนาด 3 - Dia. 1.00 ม.HW + EW		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.3 งานทรายซูด		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.4 งานพื้หินป้องกันการกัดเซาะ		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.5 งานเรียงหินป้องกันการกัดเซาะ		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.6 รางระบายน้ำแบบเปิด		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.7 CONCRETE SLOPE PROTECTION		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.8 คันหิน		ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.9 คันหินรางดิน		ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.10 รางระบายน้ำแบบขั้นบันได		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.11 เสาค้ำคอนกรีตอัดแรง ยาว 5.00 ม.		ต้น	-	-	-	-	-	-	-	
	6.12 เสาค้ำคอนกรีตอัดแรง ยาว 10.00 ม.		ต้น	-	-	-	-	-	-	-	
	6.13 BEARING UNIT		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.14 ราวกันชน คลส.		ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	6.15 บ่อรับน้ำปากท่อ ขนาด Dia. 1 - 0.80 ม.		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.16 บ่อรับน้ำปากท่อ ขนาด Dia. 2 - 0.80 ม.		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
	6.17 บ่อรับน้ำปากท่อ ขนาด Dia. 3 - 0.80 ม.		แผง	-	-	-	-	-	-	-	
7	ป้องกันการกัดเซาะคันทางแบบกล่องใส่หิน (GABION BOX)										
	7.1 ราง Gabion Box ชนิดเคลือบ 2 ชั้น 2 x 1 x 1		ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	7.2 ราง Gabion Box ชนิดเคลือบ		ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	7.3 ราง Gabion Box ชนิดเคลือบ		ม.	-	-	-	-	-	-	-	
							365,937.40			527,972.57	

ประมาณราคา

(น.ส.อโณทัย แก้วบรรณกิจ) นายช่างเขียนแบบ 5

ตรวจ

(นายสติกร์ ยี่เส็น) หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง